







Model

CityBus를 특정 모델로 나누어 서버통신을

통해 가지고온 데이터를 CityBus모델로

매핑하여 관리할수 있도록 하였습니다.



Controller

- Data Controller

CityBus, ShuttleBus 데이터를 변경하고 관리하는 동작을 책임지고 있습니다.

- View Controller

View에서 표현할 데이터를 관리하고 View의 애니메이션과 여러 Delegate를

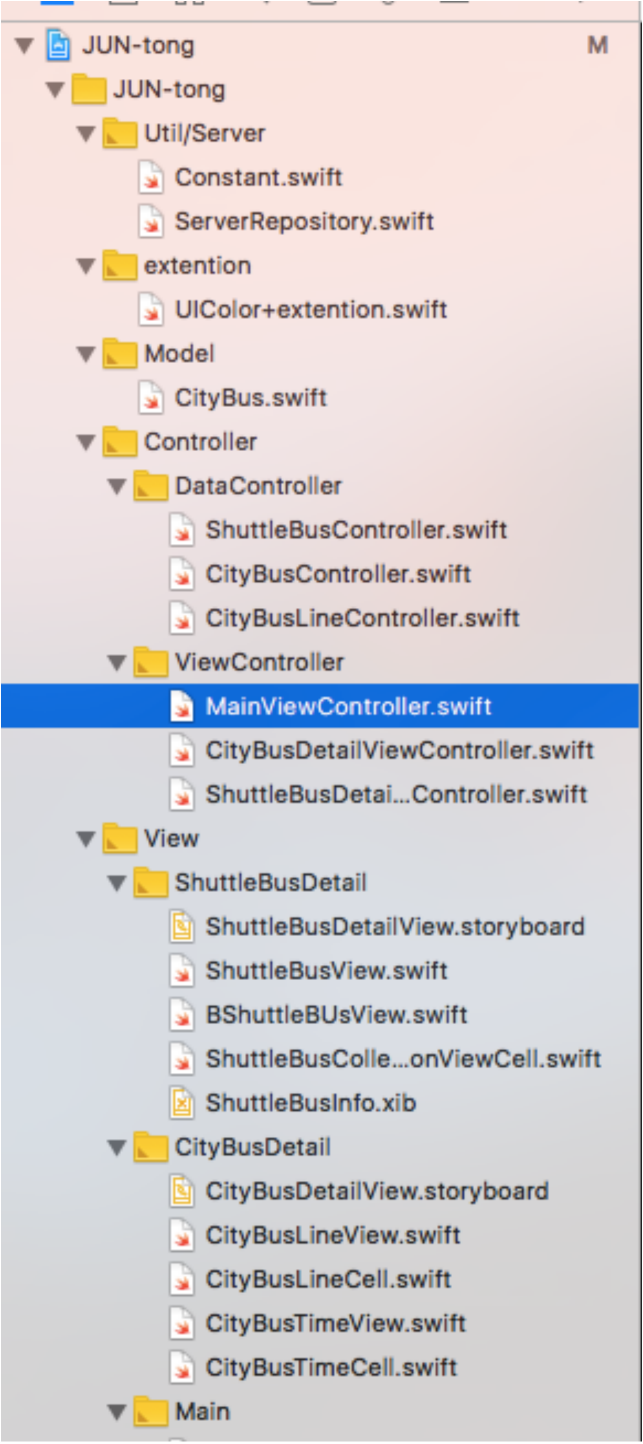
관리하고 있습니다.

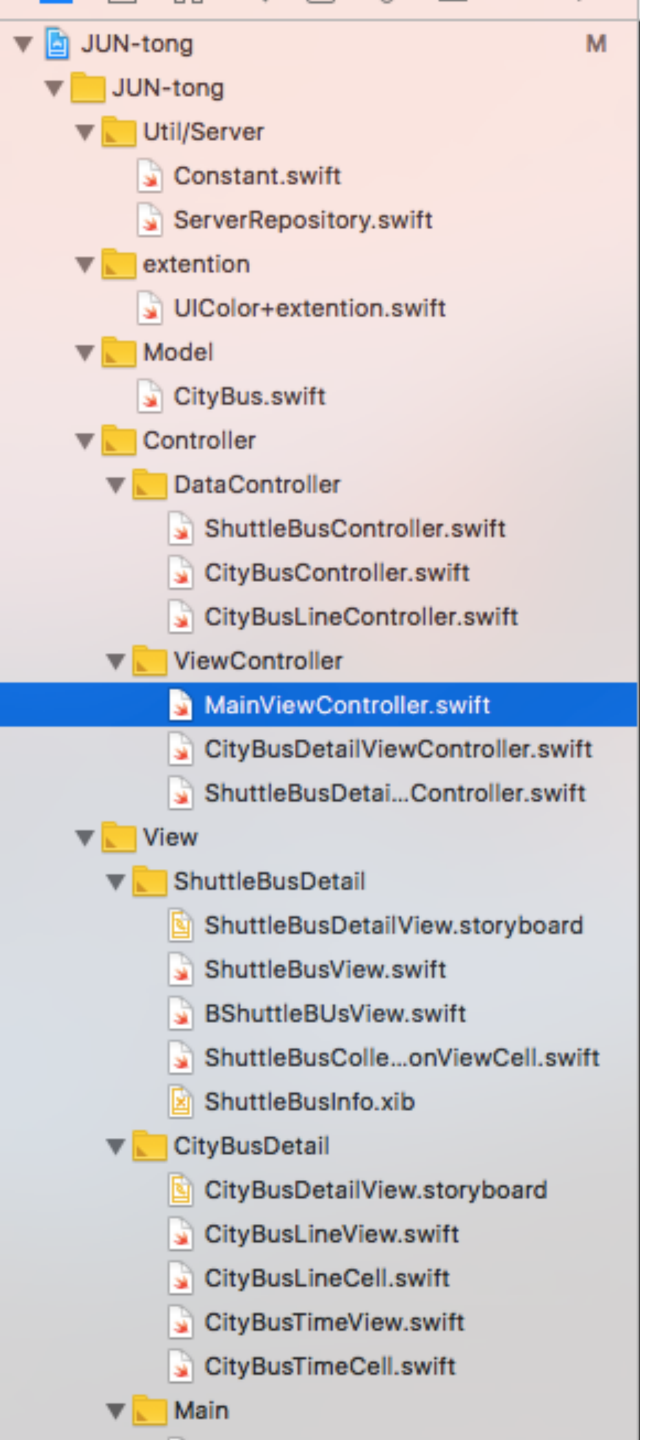


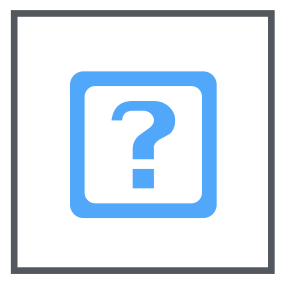
View

storyborad에서 표현될 정보를 관리하고

커스텀하는 역할을 하고 있습니다.



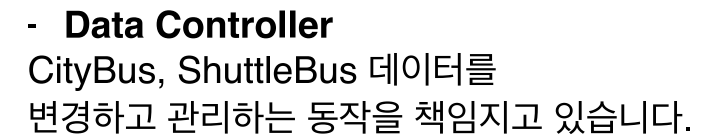




Model

CityBus를 특정 모델로 나누어 서버통신을 통해 가지고온 데이터를 CityBus모델로 매핑하여 관리할수 있도록 하였습니다.

Controller



- View Controller View에서 표현할 데이터를 관리하고

View의 애니메이션과 여러 Delegate를 관리하고 있습니다.



View

storyborad에서 표현될 정보를 관리하고 커스텀하는 역할을 하고 있습니다.



클래스를 Model, View, Controller로 책임에 따라 나누어 관리했습니다.

클래스간의 의존성 줄이기

옵저버 패턴 사용